



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1957

4 Οκτωβρίου 2007

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 1211.2/13/07

Κατάταξη Δοκίμων Σημαιοφόρων Λιμενικού Σώματος.

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ**  
**ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ,**  
**ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΙ ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Το π.δ. 50/2001 «Καθορισμός των προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα» (Α' 39) όπως τροποποιήθηκε με το π.δ. 347/2003 (Α' 315), με το π.δ. 44/2005 (Α' 63) και με το π.δ. 116/2006 (Α' 115).

2. Το άρθρο 90 του Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά όργανα που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ. 63/22.4.2005 (Α' 98).

3. Τη διάταξη του άρθρου 27 παραγρ. 1 εδάφιο 9 του ν. 2083/1992 «Εκσυγχρονισμός της Ανώτατης Εκπαίδευσης» (Α' 159), όπως συμπληρώθηκε από το άρθρο 1 παραγρ. 1 του ν. 2552/1997 «Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο και άλλες διατάξεις» (Α' 266).

4. Τη διάταξη του άρθρου 1 παραγρ. 1 του ν. 2916/2001 «Διάρθρωση της Ανώτατης εκπαίδευσης και ρύθμιση θεμάτων τεχνολογικού τομέα αυτής» (Α' 114).

5. Τη διάταξη της παρ. 2 του άρθρου 1 του ν. 3079/10.12.2002 «Κύρωση του Κώδικα του Προσωπικού Λιμενικού Σώματος» (Α' 311).

6. Το άρθρο 5 του ν. 3242/24.5.2004 «Ρυθμίσεις για την οργάνωση και λειτουργία της Κυβέρνησης, τη διοικητική διαδικασία και τους Ο.Τ.Α.» (Α' 102).

7. Το ν. 3328/1.4.2005 «Διεπιστημονικός Οργανισμός Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης και άλλες διατάξεις» (Α' 80).

8. Το π.δ. 205/2007 (ΦΕΚ Α 231) «Συγχώνευση υπουργείων».

9. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Σχολές-Τμήματα Σχολών

Οι Σχολές και τα Τμήματα Σχολών, Πανεπιστημιακού Τομέα, οι πτυχιούχοι των οποίων δικαιούνται να συμμε-

τέχουν στο διαγωνισμό κατάταξης Δοκίμων Σημαιοφόρων Λιμενικού Σώματος καθορίζονται ως ακολούθως:

**ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ**  
**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

**Α. ΣΧΟΛΗ ΝΟΜΙΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ**  
**ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

Τμήμα Νομικής

Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης και Δημόσιας Διοίκησης

**Β. ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΤΜΗΜΑ**

Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού

**ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ**

Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών

Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών

Τμήμα Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών

Τμήμα Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών

Τμήμα Χημικών Μηχανικών

Τμήμα Μηχανικών Μεταλλίων Μεταλλουργών

Τμήμα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών

**ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ****Α. ΣΧΟΛΗ ΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗ-**  
**ΜΩΝ**

Τμήμα Νομικής

Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

Τμήμα Πολιτικών Επιστημών

**Β. ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ**

Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών

Τμήμα Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών

Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών

Τμήμα Χημικών Μηχανικών

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης (ΒΕΡΟΙΑ)

**Γ. ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΤΜΗΜΑΤΑ**

Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού

Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (ΣΕΡΡΩΝ)

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής

Τμήμα Πληροφορικής

Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης

Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών  
 Τμήμα Στατιστικής  
 Τμήμα Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας  
 Τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων  
 Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας  
 ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ  
 ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης και Ιστορίας  
 Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών  
 Τμήμα Δημόσιας Διοίκησης  
 Τμήμα Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

Τμήμα Ναυτιλιακών Σπουδών  
 Τμήμα Πληροφορικής  
 Τμήμα Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών  
 Συστημάτων

Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης  
 Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών  
 Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας  
 Τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων  
 Τμήμα Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης  
 Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
 Τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων  
 Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής  
 Τμήμα Οικονομικών Επιστημών  
 Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής  
 Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών και Πο-  
 λιτικών Σπουδών

Τμήμα Μάρκετινγκ και Διοίκησης Λειτουργικού (ΕΔΕΣΣΑ)  
 Τμήμα Διοίκησης Τεχνολογίας (ΝΑΟΥΣΑ)  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Α. ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ  
 Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών  
 Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών  
 Τμήμα Χημικών Μηχανικών  
 Τμήμα Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών  
 Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας  
 Υπολογιστών

Τμήμα Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής  
 Β. ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΤΜΗΜΑΤΑ  
 Οικονομικών Επιστημών  
 Διοίκησης Επιχειρήσεων  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Α. ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΤΜΗΜΑ  
 Οικονομικών Επιστημών  
 ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

Α. ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ  
 Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών  
 Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών  
 Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ  
 Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος  
 Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης  
 Β. ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΤΜΗΜΑΤΑ

Νομικής  
 Διεθνών Οικονομικών Σχέσεων και Ανάπτυξης  
 Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (ΚΟΜΟ-  
 ΤΗΝΗΣ)

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
 Α. ΣΧΟΛΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
 Τμήμα Οικονομικών Επιστημών  
 Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης

#### ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος  
 Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών  
 Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπο-  
 λογιστών

Τμήμα Ηλεκτρονικής και Μηχανικών Υπολογιστών  
 Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης  
 Τμήμα Μηχανικών Ορυκτών Πόρων

#### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

Α. ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
 Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών  
 Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων  
 Τμήμα Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης  
 Β. ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
 Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών  
 Συστημάτων

Τμήμα Στατιστικών και Αναλογιστικών Χρηματοοικο-  
 νομικών Μαθηματικών

Γ. ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΤΜΗΜΑ  
 Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστη-  
 μάτων

Δ. ΣΧΟΛΗ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
 Τμήμα Μεσογειακών Σπουδών (Ρόδος)  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Α. ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ  
 Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών  
 Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών  
 Τμήμα Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων  
 Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας  
 Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Πε-  
 ριφερειακής Ανάπτυξης

Β. ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΤΜΗΜΑ  
 Οικονομικών Επιστημών  
 Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (ΤΡΙΚΑ-  
 ΛΩΝ)

#### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Α. ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ  
 Τμήμα Οικονομικών Επιστημών  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Α. ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ  
 Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών  
 Τμήμα Μηχανικών Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
 Τμήμα Περιφερειακής Οικονομικής Ανάπτυξης  
 ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

Πρόγραμμα Πληροφορικής  
 Πρόγραμμα Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

Α. ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ  
 Τμήμα Αρχιτεκτονικής  
 Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπο-  
 λογιστών  
 Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Πα-  
 ραγωγής

Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος  
 Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλ-  
 λοντος

Β. ΣΧΟΛΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
 Τμήμα Οικονομικών  
 Τμήμα Δημόσιας Διοίκησης και Διοίκησης Επιχειρή-  
 σεων

Με απόφαση Αρχηγού Λ.Σ καθορίζεται επίσης ο τρό-  
 πος κατανομής των προκηρυσσομένων θέσεων πέραν

των περιπτώσεων που ορίζει ο νόμος αποκλειστικά στην εξαιρετική περίπτωση στην οποία μία ή περισσότερες θέσεις εξ' αυτών δεν είναι δυνατόν να κατανεμηθούν εξαιτίας των ποσοστών που ορίζει ο νόμος (ύπαρξη κλασματικών υπολοίπων).

## Άρθρο 2

### Λοιπά προσόντα υποψηφίων

1. Οι υποψήφιοι πέραν των αναφερομένων στο άρθρο 1 του ν. 3079/2002 προσόντων πρέπει να:

α) Να μην έχουν υπερβεί το εικοστό έβδομο έτος της ηλικίας τους οι προερχόμενοι από ιδιώτες ή το τριακοστό έκτο έτος οι εν ενεργεία μόνιμοι Ανθ/στές, Υπαξ/κοί ΛΣ και Λ/Φ που υπηρετούσαν την 19.7.2001 ή το τριακοστό έτος της ηλικίας τους οι ονομασθέντες μετά την ως άνω ημερομηνία Κελευστές ΛΣ και Λιμενοφύλακες. Τα προαναφερθέντα όρια ηλικίας θεωρείται ότι συμπληρώνονται την 31η Δεκεμβρίου του έτους διενέργειας των διαγωνισμών.

β) Να είναι Έλληνες πολίτες, εγγεγραμμένοι στα Μητρώα ή Δημοτολόγια της Χώρας ή ομογενείς από την Βόρειο Ήπειρο, την Κύπρο και την Τουρκία.

γ) Να είναι οι άνδρες στρατολογικά εντάξει, δηλαδή να έχουν εκπληρώσει κανονικά τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να εκπληρώνουν αυτές (στρατεύσιμοι), ή να βρίσκονται νόμιμα εκτός στρατεύματος. Δεν έχουν δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό όσοι έχουν υπηρετήσει για λόγους συνείδησης άοπλη θητεία ή εναλλακτική πολιτική κοινωνική υπηρεσία σύμφωνα με την νομοθεσία (αρθ. 18-25 του ν. 2510/1997 (Α' 136)).

δ) Να έχουν τουλάχιστον καλή γνώση της αγγλικής ή γαλλικής ή ιταλικής ή γερμανικής ή ισπανικής γλώσσας.

ε) Να έχουν γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: ι) επεξεργασία κειμένων, ιι) υπολογιστικά φύλλα, ιiii) υπηρεσίες διαδικτύου.

στ) Να είναι κατάλληλοι σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 4 της παρούσας.

Ειδικά καθορίζεται ότι οι άνδρες υποψήφιοι πρέπει να έχουν ανώτατο τουλάχιστον 1,70 μ. και οι γυναίκες τουλάχιστον 1,70 μ. αμφότεροι χωρίς υποδήματα.

ζ) Οι υποψήφιοι πρέπει:

(1) Να μην έχουν καταδικαστεί για τέλεση ή απόπειρα τέλεσης κακουργήματος σε οποιαδήποτε ποινή.

(2) Να μην έχουν καταδικαστεί για τέλεση ή απόπειρα τέλεσης των αδικημάτων: ανυποταξίας, λιποταξίας, προσβολής του πολιτεύματος, προδοσίας της χώρας, προσβολής κατά της πολιτειακής εξουσίας, προσβολής κατά της ελεύθερης άσκησης των πολιτικών δικαιωμάτων, παραχάραξης, κιβδηλείας, ψευδορκίας, ψευδούς καταμήνυσης, ψευδούς ανωμοτί κατάθεσης, ανθρωποκτονίας (εκτός της προερχομένης από αμέλεια), επαιτείας, αλητείας, καταπίεσης, περί ναρκωτικών, λαθρεμπορίας, παράνομης αλιείας, κλοπής, υπεξαίρεσης (κοινής και στην Υπηρεσία), εκβίασης, απάτης, πλαστογραφίας, δωροδοκίας ή δωροληψίας, απιστίας περί την Υπηρεσία, παράβασης καθήκοντος, συκοφαντικής δυσφήμισης, οποιοδήποτε κατά της γενετήσιας ελευθερίας ή οικονομικής εκμετάλλευσης της γενετήσιας ζωής».

(3) Να μην έχουν καταδικαστεί για τέλεση ή απόπειρα τέλεσης οποιουδήποτε άλλου εγκλήματος από δόλο σε ποινή φυλάκισης τουλάχιστον τριών μηνών.

(4) Να μη δίδονται ως φυγόποινοι ή φυγόδοκοι για τα παραπάνω αδικήματα.

(5) Να μην έχουν στερηθεί των πολιτικών τους δικαιωμάτων έστω και αν έχει λήξει ο χρόνος που ορίστηκε για τη στέρησή τους.

(6) Να μη τελούν υπό στερητική δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική) είτε υπό επικουρική δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική), είτε υπό συνδυασμό των δύο προηγούμενων.

η) Οι υποψήφιοι Ανθυπασπιστές-Υπαξιωματικοί ΛΣ και Λιμενοφύλακες πρέπει επίσης:

(1) Στις εκθέσεις αξιολόγησης όλης της σταδιοδρομίας τους να έχουν λάβει χαρακτηρισμό «ΕΞΑΙΡΕΤΟΣ» με τη δυνατότητα του χαρακτηρισμού «ΕΠΑΡΚΗΣ» μέχρι σε δυο (2) από αυτές στη διάρκεια της σταδιοδρομίας τους.

(2) Κατά την υπηρεσία τους στο ΛΣ να μην έχουν τιμωρηθεί με πειθαρχική ποινή περιορισμού συνολικά πάνω από είκοσι (20) ημέρες ή με ποινή φυλάκισης.

(3) Να μην έχουν καταδικαστεί για εγκλήματα του Στρατιωτικού Ποινικού Κώδικα.

2. Υποψήφιοι, που έχουν παραπεμφθεί σε δίκη, μπορούν να συμμετάσχουν στις εξετάσεις, αλλά δεν κατατάσσονται στο Σώμα αν μέχρι τον χρόνο έκδοσης της διαταγής κατάταξης δεν έχει εκδοθεί αμετάκλητη αθωωτική απόφαση.

Ο όρος καταδίκη περιλαμβάνει και την καταδίκη σε σωφρονισμό για τα παραπάνω εγκλήματα.

Σημειώνεται ότι η απονομή χάριτος δεν αίρει το κώλυμα του υποψηφίου από ποινική καταδίκη, εφόσον μέχρι την τελευταία ημέρα υποβολής των αιτήσεων δεν έχει εκδοθεί το κατά το άρθρο 47 παρ. 1 του Συντάγματος π.δ. που αίρει το σχετικό κώλυμα.

3. Τα προσόντα και η έλλειψη κωλυμάτων των υποψηφίων πρέπει να συντρέχουν κατά την ημερομηνία εκπνοής της προθεσμίας υποβολής των δικαιολογητικών.

## Άρθρο 3

### Δικαιολογητικά συμμετοχής στο διαγωνισμό

1. Για τη συμμετοχή των υποψηφίων Δοκίμων Σημαιοφόρων Λ.Σ στο διαγωνισμό υποβάλλονται στο Υπουργείο Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής τα εξής δικαιολογητικά:

α) Αίτηση συμμετοχής.

β) Επικυρωμένο φωτοαντίγραφο τίτλου σπουδών:

(1) Οι Πτυχιούχοι Ιδρυμάτων Ανωτάτης Εκπαίδευσης (ΙΑΕ) πτυχίου ή διπλώματος

(2) Οι διπλωματούχοι του ΕΝ: διπλώματος Αξιωματικού Ε.Ν. (Γ' Τάξης), και πτυχίου ΑΕΝ.

Γίνεται δεκτό, μέχρι την ημερομηνία λήξης υποβολής των δικαιολογητικών και πιστοποιητικό ή βεβαίωση από τη Γραμματεία της οικείας σχολής ΙΑΕ ότι ο υποψήφιος έχει επιτύχει στα προβλεπόμενα μαθήματα και έχει ολοκληρώσει τις σπουδές του.

Οι πτυχιούχοι ΙΑΕ εξωτερικού πρέπει να προσκομίζουν με τα δικαιολογητικά και βεβαίωση αναγνώρισης του πτυχίου τους από το Διαπανεπιστημιακό Κέντρο Αναγνώρισεως Τίτλων της Αλλοδαπής (Δ.Ι.Κ.Α.Τ.Σ.Α.) ή από το Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) ως ισοτίμου και αντιστοίχου των χορηγούμενων από τα Ελληνικά Πανεπιστήμια και Τμήματα αυτών πτυχίων, που μνημονεύονται στο άρθρο 1 της παρούσης.

γ) Υπεύθυνη Δήλωση του ν 1599/1986 στην οποία να δηλώνεται ότι ο υποψήφιος έχει όλα τα νόμιμα προσόντα-προϋποθέσεις συμμετοχής στο διαγωνισμό, όπως αυτά αναφέρονται στη σχετική προκήρυξη, και ότι τα αναγραφόμενα στοιχεία που δηλώνονται στην αίτησή του είναι αληθή.

δ) Επικυρωμένο φωτοαντίγραφο του δελτίου ταυτότητας.

ε) Πιστοποιητικό οικείου φορέα για όσους ανήκουν στις ευεργετικές διατάξεις.

στ) Οι προέλευσης ΑΕΝ βεβαίωση εξάμηνης θαλάσσιας υπηρεσίας, μετά την ημερομηνία απόκτησης του Διπλώματος Γ΄ τάξης από την αρμόδια υπηρεσία του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής (πρώην ΥΕΝ) ότι υπηρέτησαν ως Αξιωματικοί ΕΝ ή ότι έχουν υπηρετήσει σε πλωτά σκάφη Λ.Σ. με ειδικότητες καταστρώματος ή μηχανής.

(ζ) Τίτλος ξένης γλώσσας

1.(i) Η άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH (CPE) του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή

β. Το πτυχίο CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου MICHIGAN ή

γ. Το πτυχίο CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου CENTRAL LANCASHIRE ή

δ. Το πτυχίο CERTIFICATE IN PROFICIENT COMMUNICATION του EDEXCEL INTERNATIONAL LONDON EXAMINATIONS ή

ε. Την πιστοποίηση International English Language Testing (IELTS) από το University of Local Examinations Syndicate (UCLES) - The British Council- IDP Education Australia IELTS Australia με βαθμολογία από 7.5 και άνω ή

στ. Πιστοποιητικά αντίστοιχου επιπέδου άλλων πανεπιστημίων δημόσιου χαρακτήρα, εφόσον τα τελευταία αυτά έχουν τμήμα ή σχολή αγγλικής φιλολογίας ή γλώσσας και είναι πιστοποιημένα ή αναγνωρισμένα από αρμόδιο φορέα της οικείας χώρας για να διενεργούν εξετάσεις και να χορηγούν πιστοποιητικά γνώσης της αγγλικής γλώσσας σε άριστο επίπεδο ή συνεργάζονται για τη διενέργεια των εξετάσεων και την έκδοση των πιστοποιητικών αυτών με φορέα που είναι πιστοποιημένος ή αναγνωρισμένος σύμφωνα με τα ανωτέρω. Αν δεν υπάρχει φορέας πιστοποίησης ή αναγνώρισης στην οικεία χώρα, απαιτείται βεβαίωση του αρμόδιου Υπουργείου ή της Πρεσβείας της χώρας στην Ελλάδα, ότι τα πιστοποιητικά που χορηγούνται σε τρίτους, οι οποίοι δεν έχουν ως μητρική γλώσσα την αγγλική, από πανεπιστήμια δημόσιου χαρακτήρα είναι αποδεκτά σε δημόσιες υπηρεσίες της αυτής χώρας ως έγκυρα αποδεικτικά γνώσης της αγγλικής γλώσσας σε άριστο επίπεδο. Ως οικεία χώρα νοείται χώρα, στην οποία μητρική ή επίσημη γλώσσα είναι η αγγλική ή

ζ. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

(ii) Η άριστη γνώση της Γαλλικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο DALF - OPTION LETTRES ή

β. Το πτυχίο DIPLOME DE LANGUE ET LITTERATURE FRANCAISES (SORBONNE II) πρώην DIPLOME D'ETUDES FRANCAISES DE L'UNIVERSITE DE PARIS IV SORBONNE (SORBONNE II) ή

γ. Το δίπλωμα ALLIANCE FRANCAISE ή

δ. Το πτυχίο Certificat V.B.L.T. Niveau Professionnel του Πανεπιστημίου της Γενεύης ή

ε. Το δίπλωμα DALF C2 ή

στ. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

(iii) Η άριστη γνώση της Γερμανικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο GROSSES DEUTSCHES SPRACHDIPLOM (GDS) ή KLEINES DEUTSCHES SPRACHDIPLOM (KDS) του Πανεπιστημίου LUDWIG MAXIMILIAN του Μονάχου ή

β. Το πτυχίο Certificat V.B.L.T. Professionnelles leben του Πανεπιστημίου της Γενεύης ή

γ. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

(iv) Η άριστη γνώση της Ιταλικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο DIPLOMA SUPERIORE DI LINGUA E CULTURA ITALIANA του Ιταλικού Μορφωτικού Ινστιτούτου Αθηνών και Θεσσαλονίκης ή

β. Το πτυχίο DIPLOMA DI LINGUA E CULTURA ITALIANA

γ. Το πτυχίο DIPLOMA DI TRADUTTORE Ιταλικού Μορφωτικού Ινστιτούτου Αθηνών και Θεσσαλονίκης ή

δ. Το πτυχίο CERTIFICATO DI CONOSCENZA DELLA LINGUA ITALIANA LIVELLO 5 (CELI 5) του Πανεπιστημίου της Περούτζια ή

ε. DIPLOMA DEL CORSO SUPERIORE DI TRADUTTORE ή

στ. Το πτυχίο Certificato V.B.L.T. Livello professionale του Πανεπιστημίου της Γενεύης ή

ζ. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

(v) Η άριστη γνώση της Ισπανικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο DIPLOMA DELE SUPERIOR DE ESPANOL του Υπουργείου Παιδείας της Ισπανίας ή

β. Το πτυχίο CERTIFICATO SUPERIOR (E.O.I) (ESCUELAS OFICIALES DE IDIOMAS) του Υπουργείου Παιδείας της Ισπανίας ή

γ. DIPLOMA DE ESPANOL COMO LENGUA EXTRANJERA (NIVEL SUPERIOR) του Υπουργείου παιδείας της Ισπανίας ή

δ. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

(vi) Επίσης, η άριστη γνώση της ξένης γλώσσας αποδεικνύεται από την κατοχή των εξής τίτλων:

α. Πτυχίου των τμημάτων ξένων γλωσσών και φιλολογίας των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της ημεδαπής ή αντίστοιχου και ισότιμου πτυχίου της αλλοδαπής ή

β. Οποιοδήποτε αναγνωρισμένου πτυχίου ή διπλώματος ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της αλλοδαπής της οικείας γλώσσας ή

γ. Αναγνωρισμένου διδακτορικού ή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της αλλοδαπής της οικείας γλώσσας, ή

δ. Πιστοποιητικού επιτυχούς παρακολούθησης δύο τουλάχιστον ετών σε ίδρυμα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της αλλοδαπής της οικείας γλώσσας ή

ε. Πτυχίου ξένων γλωσσών μετάφρασης και διερμηνείας ΙΑΕ της ημεδαπής για την οικεία γλώσσα ή ισοτίμου τίτλου της αλλοδαπής ή

στ. Απολυτηρίου τίτλου σχολών της οικείας γλώσσας ισοτίμων των ελληνικών σχολών δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης εφόσον ο ανωτέρω τίτλος έχει αποκτηθεί μετά από κανονική φοίτηση τουλάχιστον έξι ετών στην αλλοδαπή.

Οι τίτλοι σπουδών με στοιχεία α, β, γ, δ, ε, στ, του εδαφίου 1(vi) και εφόσον: i) έχουν εκδοθεί στην αλλοδαπή προσκομίζονται στο πρωτότυπο ή σε αντίγραφο κυρωμένο από το αρμόδιο όργανο και συνοδεύονται απαραίτητως από επίσημη μετάφρασή τους. Η επικύρωση της γνησιότητάς του θα γίνεται είτε με την σφραγίδα της Χάγης (Apostille) από την αρμόδια αρχή της χώρας που τον εξέδωσε, είτε από την διπλωματική αρχή της χώρας αυτής στην Ελλάδα με θεώρηση του γνησίου της υπογραφής επικύρωσης από το Υπουργείο Εξωτερικών της Ελλάδος (Αρίωνος 10 Αθήνα ΤΚ 10554 τηλ. 210 3244030 - 3239483), ii) έχουν εκδοθεί από σχολή ή σχολείο της ημεδαπής προσκομίζονται στο πρωτότυπο ή σε αντίγραφο επικυρωμένο από αρμόδιο όργανο.

Σε περίπτωση που για την απόκτηση του τίτλου σπουδών ορίστηκε ως γλώσσα διδασκαλίας άλλη από την επίσημη γλώσσα του κράτους της έδρας του ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, οι κάτοχοι αυτών των τίτλων σπουδών θεωρούνται ότι διαθέτουν το πιστοποιητικό άριστης γνώσης της ξένης γλώσσας στην οποία διδάχθηκαν τα μαθήματα του προγράμματος σπουδών τους.

2. (i) Η πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH (CAE) του Πανεπιστημίου του CAMBRIDGE ή

β. Το πτυχίο ADVANCED LEVEL CERTIFICATE IN ENGLISH (ALCE) της Ελληνοαμερικανικής Ένωσης ή

γ. Το πτυχίο Certificate in English (Council of Europe Level C1) Level 3 -Proficient User, του Πανεπιστημίου CENTRAL LANCASHIRE ή

δ. Το πτυχίο TEST OF ENGLISH FOR INTERNATIONAL COMMUNICATION (TOEIC) με βαθμολογία από 785 και άνω του EDUCATIONAL TESTING SERVICE/CHAUNCEY, USA ή

ε. Το πτυχίο CERTIFICATE IN ADVANCED COMMUNICATION του EDEXCEL INTERNATIONAL LONDON EXAMINATIONS ή

στ. Την πιστοποίηση International English Language Testing System (IELTS) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) - The British Council- IDP Education Australia IELTS Australia με βαθμολογία από 6 έως 7 ή

ζ. Το πιστοποιητικό Business English Certificate-Higher (BEC Higher) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή

η. Την πιστοποίηση Integrated Skills in English Level 3 του TRINITY COLLEGE LONDON (Trinity ISE III) ή

θ. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

(ii) Η πολύ καλή γνώση της Γαλλικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο DIPLOME D'ETUDES SUPERIEURES (χορηγείτο μέχρι το 1996) ή

β. Το πτυχίο DELF 2ND DEGRE (UNITES A5 ET A6) του Γαλλικού Υπουργείου Παιδείας ή

γ. Το πτυχίο CERTIFICAT PRATIQUE DE LANGUE FRANCAISE (SORBONNE I) ή

δ. Το δίπλωμα DALF C1 ή

ε. Το πτυχίο Certificat V.B.L.T. Niveau Operationnel του Πανεπιστημίου της Γενεύης ή

στ. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

(iii) Η πολύ καλή γνώση της Γερμανικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο ZENTRALE MITTELSTUFENPRUFUNG (ZMP) του Ινστιτούτου Γκαίτε ή

β. Το πτυχίο ZENTRALE OBERSTUFENPRUFUNG (ZOP) του Ινστιτούτου Γκαίτε ή

γ. Το πτυχίο PRUFUNG WIRTSCHAFTSDEUTSCHE (PWD) του Ινστιτούτου Γκαίτε ή

δ. Το πτυχίο Zertifikat V.B.L.T. Selbstandiges Leben του Πανεπιστημίου της Γενεύης ή

ε. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

(iv) Η πολύ καλή γνώση της Ιταλικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο DIPLOMA DI LINGUA ITALIANA του Ιταλικού Ινστιτούτου ή

β. Το πτυχίο CERTIFICATO DI CONOSCENZA DELLA LINGUA ITALIANA LIVELLO 4 (CELI 4) του Πανεπιστημίου της Περούτζια ή.

γ. Το πτυχίο Certificato V.B.L.T. Livello operativo του Πανεπιστημίου της Γενεύης ή

δ. Πιστοποίηση P.L.I.D.A. C2 ή P.L.I.D.A. D (έως το 2003) ή P.L.I.D.A. C1 ή P.L.I.D.A. C (έως το 2003) ή

ε. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

(v) Η πολύ καλή γνώση της Ισπανικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο CERTIFICADO ELEMENTAL (E.O.I) (ESCUELAS OFICIALES DE IDIOMAS) του Ισπανικού Υπουργείου Παιδείας ή

β. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

3. (i) Η καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH του Πανεπιστημίου του CAMBRIDGE ή

β. Το πτυχίο (MCCE) MICHIGAN CERTIFICATE OF COMPETENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου του MICHIGAN ή

γ. Το πτυχίο TEST OF ENGLISH FOR INTERNATIONAL COMMUNICATION (TOEIC) βαθμολογίας από 505 και άνω ή

δ. Το πτυχίο CERTIFICATE IN UPPER INTERMEDIATE του EDEXCEL INTERNATIONAL LONDON EXAMINATIONS ή

ε. Το πτυχίο Certificate in English (Council of Europe Level B2) Level 2 -Independent User, του Πανεπιστημίου CENTRAL LANCASHIRE ή

στ. Την πιστοποίηση International English Language Testing (IELTS) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) - The British Council- IDP Education Australia IELTS Australia με βαθμολογία από 4,5 έως 5,5 ή

ζ. Το πιστοποιητικό Business English Certificate-Vantage (BEC Vantage) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή

η. Την πιστοποίηση Integrated Skills in English Level 2 του TRINITY COLLEGE LONDON (Trinity ISE II) ή

θ. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου B2 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

(ii) Η καλή γνώση της Γαλλικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο DELF 1ER DEGRE (UNITES A1,A2,A3,A4) του Γαλλικού Υπουργείου Παιδείας ή

β. Το πτυχίο CERTIFICAT DE LANGUE FRANCAISE (χορηγείται μέχρι το 1996) του Γαλλικού Ινστιτούτου Αθηνών ή

γ. Το πτυχίο Certificat V.B.L.T. Niveau Social του Πανεπιστημίου της Γενεύης ή

δ. Το δίπλωμα DELF B2 ή

ε. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου B2 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

(iii) Η καλή γνώση της Γερμανικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο ZERTIFIKAT DEUTSCH FUR DEN BERUF (ZDfB) του Ινστιτούτου Γκαίτε ή

β. Το πτυχίο Zertificat V.B.L.T. Soziales Leben του Πανεπιστημίου της Γενεύης ή

γ. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου B2 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

(iv) Η καλή γνώση της Ιταλικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο CERTIFICATO DI CONOSCENZA DELLA LINGUA ITALIANA LIVELLO 3 (CELI 3) του Πανεπιστημίου της Περούτζια ή

β. Το πτυχίο Certificato V.B.L.T. Livello Sociale του Πανεπιστημίου της Γενεύης ή

γ. Πιστοποίηση P.L.I.D.A. B2 ή P.L.I.D.A. B (έως το 2003) ή

δ. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου B2 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

(v) Η καλή γνώση της Ισπανικής γλώσσας αποδεικνύεται από:

α. Το πτυχίο DIPLOMA DE ESPANOL COMO LENGUA EXTRANJERA (NIVEL INTERMEDIO) ή

β. DIPLOMA DELE BASICO DE ESPANOL του Υπουργείου Παιδείας της Ισπανίας ή

γ. Το κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου B2 του άρθρου 13 παρ. 19 του ν. 3149/2003 (Α' 141).

Επίσης η καλή γνώση ξένης γλώσσας αποδεικνύεται και με απολυτήριο τίτλο ή πτυχίο σχολείου της αλλοδαπής δευτεροβάθμιας ή μεταδευτεροβάθμιας εκπαίδευσης τριετούς τουλάχιστον φοίτησης.

4. Όπου προαναφέρεται τίτλος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης ή μεταπτυχιακός τίτλος ή διδακτορικός τίτλος εκπαιδευτικού ιδρύματος της αλλοδαπής, αυτοί πρέπει να είναι αναγνωρισμένοι από το αρμόδιο όργανο (ΔΙΚΑΤΣΑ ή ΔΟΑΤΑΠ) και όπου προαναφέρεται τίτλος δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης της αλλοδαπής πρέπει να βεβαιώνεται η ισοτιμία του από το Υπουργείο Παιδείας.

Κάθε τίτλος γνώσης ξένης γλώσσας οποιουδήποτε επιπέδου πλην των αναφερομένων στην περίπτωση 1(vi) της παρούσης παραγράφου υποβάλλεται σε φωτοαντίγραφο θεωρημένο για την γνησιότητά του είτε από τον εκπρόσωπο του εξεταστικού φορέα στην Ελλάδα (Βρετανικό Συμβούλιο, Αμερικάνικη Ένωση, Γαλλικό Ινστιτούτο Αθηνών, Ιταλικό Μορφωτικό Ινστιτούτο Αθηνών και Θεσσαλονίκης και τα Ινστιτούτα Γκαίτε και

Θερβάντες) ή εξουσιοδοτημένο από αυτόν οργανισμό, είτε από τον μορφωτικό ακόλουθο της οικείας Πρεσβείας. Σε περίπτωση που ο υποψήφιος έχει επιτύχει σε εξετάσεις για λήψη πτυχίου ξένης γλώσσας αλλά δεν έχει παραλάβει το σώμα του πτυχίου, μέχρι την υποβολή των δικαιολογητικών, μπορεί να καταθέσει σχετική βεβαίωση του εξεταστικού φορέα (Ελληνοαμερικανική Ένωση, Βρετανικό Συμβούλιο κ.λ.π.) νόμιμα μεταφρασμένη.

Όλοι οι τίτλοι σπουδών ξένης γλώσσας πρέπει να συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στα ελληνικά η οποία γίνεται από το Υπουργείο Εξωτερικών ή την Πρεσβεία ή το Προξενείο της ξένης χώρας στην Ελλάδα ή το Προξενείο της Ελλάδας στην αλλοδαπή ή δικαιούμενο σε μετάφραση δικηγόρο.

(η) Πτυχίο ή Δίπλωμα ή Πιστοποιητικό Πληροφορικής ή γνώσης Η/Υ ή Δίπλωμα Αξιοματικού Εμπορικού Ναυτικού (Γ' τάξης) και πτυχίο AEN.

Η γνώση Χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: (i) επεξεργασίας κειμένων, (ii) υπολογιστικών φύλλων και (iii) υπηρεσιών διαδικτύου αποδεικνύεται ως εξής:

1) είτε με πιστοποιητικά Πληροφορικής ή γνώσης Χειρισμού Η/Υ που εκδίδονται από φορείς οι οποίοι πιστοποιούνται από τον Οργανισμό Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (Ο.Ε.Ε.Κ) με βάση την διεθνή επί του θέματος πρακτική, ιδίως όσον αφορά τις υποδομές, το λογισμικό, τις μεθόδους και τη διαδικασία.

Μέχρι σήμερα έχουν πιστοποιηθεί από τον ΟΕΕΚ, με σχετικές πράξεις του, οι παρακάτω φορείς, με την αναγραφόμενη για κάθε φορέα ημερομηνία πιστοποίησης:

α) ECDL Ελλάς Α.Ε., (1.2.2006)

β) Vellum Global Educational Services, (22.2.2006)

γ) Infotest (22.2.2006)

δ) ICT Hellas Α.Ε. (22.2.2006)

ε) KEY-CERT (5.4.2006)

στ) ACTA Α.Ε. (17.5.2006)

Τα πιστοποιητικά που εκδίδουν οι παραπάνω φορείς θα ισχύουν για τρία (3) χρόνια.

Πιστοποιητικά γνώσης Η/Υ τα οποία χορηγήθηκαν από τους παραπάνω φορείς μέχρι και την ημερομηνία πιστοποίησης τους από τον ΟΕΕΚ, ισχύουν μέχρι 31.12.2007 (σχετική πράξη ΟΕΕΚ Γ/5184/28.2.2006). Τα πιστοποιητικά αυτά υπό την παλιά τους ονομασία είναι:

α) ECDL Start - ECDL Core από την εταιρεία ECDL-GREEK COMPUTER SOCIETY -ΕΠΥ

β) Cambridge International Examinations από UNIVERSITY OF CAMBRIDGE (εταιρεία Vellum Global Educational Services)

γ) IC3-MOS από CERTIPORT (Microsoft), εταιρεία Infotest (πρώην TECHNOPLUS) και

δ) BTEC in ICT από LONDON LEARNING (εταιρεία ICT Hellas Α.Ε.)

2) είτε με τίτλους σπουδών, τριτοβάθμιας, μεταδευτεροβάθμιας ή δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, ειδικότητας Πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ, όπως αυτοί αναφέρονται κατωτέρω.

3) είτε με τίτλους σπουδών, πανεπιστημιακής ή τεχνολογικής εκπαίδευσης, από την αναλυτική βαθμολογία των οποίων προκύπτει ότι έχουν παρακολουθήσει τέσσερα τουλάχιστον μαθήματα, υποχρεωτικά ή κατ' επιλογή, Πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ.

ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ  
ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ - ΜΕΤΑΔ/ΘΜΙΑΣ  
ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ  
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΓΝΩΣΗΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ  
ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ  
Α) ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

- Πληροφορικής
- Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
- Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Υπολογιστών
- Εφαρμοσμένης Πληροφορικής
- Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Τεχνολογίας Υπολογιστών
- Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής
- Επιστήμης Υπολογιστών
- Μηχανικών Πληροφοριακών & Επικοινωνιακών Συστημάτων
- Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων
- Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών
- Επιστήμης και Τεχνολογίας Τηλεπικοινωνιών
- Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών
- Ηλεκτρονικής και Μηχανικού Υπολογιστών
- Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
- Ηλεκτρολόγων Μηχανικού και Μηχανικών Η/Υ
- Πληροφορικής (Ε.Α.Π.)
- Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων
- Ηλεκτρονικού και Μηχανικού Υπολογιστών
- Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική
- Επιστημών και Πολιτισμού -Κατεύθυνση Η/Υ (Π.Σ.Ε.) ή άλλος ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής.

Β) ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

- Πληροφορικής
- Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων
- Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
- Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων
- Βιομηχανικής Πληροφορικής
- Πληροφορικής και Επικοινωνιών
- Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας
- Πληροφορικής και Τεχνολογίας Υπολογιστών
- Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης
- Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων Η/Υ (Π.Σ.Ε.)
- Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων
- Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία
- Διαχείρισης Πληροφοριών
- ή άλλος ισότιμος τίτλος σπουδών αντίστοιχης ειδικότητας, σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής.

ΜΕΤΑΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ & ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

- α) Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης Ι.Ε.Κ. οποιασδήποτε ειδικότητας του Τομέα Πληροφορικής, ή
- β) Πτυχίο Α΄ ή Β΄ κύκλου σπουδών Τεχνικού Επαγγελματικού Εκπαιδευτηρίου:
- i) Οποιασδήποτε ειδικότητας του τομέα Πληροφορικής - Δικτύων Η/Υ,
- ii) Ειδικότητας Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων του Ηλεκτρονικού Τομέα,
- γ) Απολυτήριος τίτλος:
- i) κλάδου Πληροφορικής Ενιαίου Πολυκλαδικού Λυκείου,

ii) τμήματος Προγραμματιστών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Τεχνικού Επαγγελματικού Λυκείου, ή  
iii) ειδικότητας Υπαλλήλων Χειριστών Η/Υ, Τεχνικής Επαγγελματικής Σχολής.

ή άλλος ισότιμος και αντίστοιχος τίτλος, σχολικών μονάδων της ημεδαπής ή αλλοδαπής.

2. Όσοι/ες έχουν τα παραπάνω προσόντα και επιθυμούν να πάρουν μέρος στο διαγωνισμό κατάταξης Δοκίμων Σημαιοφόρων Λ.Σ. υποβάλλουν δικαιολογητικά απευθείας στο Υπουργείο Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής σύμφωνα με την προκήρυξη.

3. Ο έλεγχος των δικαιολογητικών των υποψηφίων ενεργείται από τριμελή Επιτροπή Αξιωματικών Λ.Σ. που ορίζεται με διαταγή του Αρχηγού Λ.Σ.

4. Η Επιτροπή συντάσσει Πρακτικό στο οποίο περιλαμβάνονται αυτοί των οποίων τα δικαιολογητικά δεν πληρούν τις προϋποθέσεις-απαιτήσεις της προκήρυξης και δεν έχουν δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό. Σχετική ανακοίνωση αναρτάται στον πίνακα ανακοινώσεων του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής

5. Δικαιολογητικά που υποβάλλονται εκπρόθεσμα δε γίνονται δεκτά. Εκπρόθεσμη ή μη υποβολή όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών εξαιρεί τον υποψήφιο από τη συμμετοχή του στο διαγωνισμό. Η αποδεδειγμένη υποβολή αναληθών ή πλαστών δικαιολογητικών επιφέρει ποινικές συνέπειες στον υποβάλλοντα.

Άρθρο 4

Υψομέτρηση-Υγειονομικές Εξετάσεις

1. Όσοι έχουν πλήρη δικαιολογητικά καλούνται για υψομέτρηση ενώπιον της Επιτροπής Αθλητικής Δοκιμασίας, που συγκροτείται με Απόφαση Αρχηγού Λ.Σ.

Όσοι δεν έχουν το απαιτούμενο ελάχιστο ύψος αποκλείονται του διαγωνισμού. Σχετική ανακοίνωση στην οποία περιλαμβάνονται και όσοι τυχόν δεν παρουσιάστηκαν για υψομέτρηση σύμφωνα με το πρόγραμμα αναρτάται στον πίνακα ανακοινώσεων του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής.

2. Στη συνέχεια οι υποψήφιοι/ες υποβάλλονται σε υγειονομικές-εργαστηριακές εξετάσεις και παραπέμπονται στην Ανωτάτη του Ναυτικού Υγειονομική Επιτροπή (ΑΝΥΕ), η οποία αποφαινεται για την υγειονομική τους καταλληλότητα. Η υγειονομική εξέταση των υποψηφίων Δοκίμων Σημαιοφόρων Λ.Σ. ενεργείται σύμφωνα με το π.δ. 133/2002 (Α΄ 109).

3. Ειδικότερα για την οπτική οξύτητα των υποψηφίων οι διατάξεις του ανωτέρω π.δ. ισχύουν με τις ακόλουθες τροποποιήσεις: «Ελάχιστη απαιτούμενη οπτική οξύτητα εις έκαστο οφθαλμό άνευ υάλων 3/10 διορθωμένη εις 10/10 δ'ύάλων, οι δε χρησιμοποιούμενοι ύαλοι να μην υπερβαίνουν τις τρεις (3) διοπτρίες προκειμένου περί σφαιρικών και τις δύο(2) διοπτρίες προκειμένου περί κυλινδρικών (κατά τον υπολογισμό λαμβάνεται υπόψη το άθροισμα των φακών σφαίρα-κύλινδρος)». Ανακοίνωση με τα ονόματα όσων κρίνονται ακατάλληλοι από την ΑΝΥΕ καθώς και όσων δεν παρουσιάστηκαν για υγειονομικές - εργαστηριακές εξετάσεις ή στην ΑΝΥΕ σύμφωνα με το πρόγραμμα αναρτάται στον πίνακα ανακοινώσεων του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής.

4. Οι αποφάσεις της ΑΝΥΕ είναι μη αναθεωρήσιμες (ν.δ. 1327/1973).

## Άρθρο 5

## Αθλητική δοκιμασία

1. Οι υποψήφιοι που κρίνονται «Κατάλληλοι» από την ΑΝΥΕ, υποβάλλονται σε αθλητική δοκιμασία, ενώπιον της αρμόδιας επιτροπής ως εξής:

Στην κολύμβηση σε απόσταση 50 μέτρων σε χρόνο ενός (1) λεπτού και τριάντα (30) δευτερολέπτων. Όσοι κολυμπούν την απόσταση αυτή σε χρόνο μεγαλύτερο ή αδυνατούν να κολυμπήσουν θεωρούνται ότι απέτυχαν και αποκλείονται από τον διαγωνισμό.

Οι υπόλοιποι υποψήφιοι υποβάλλονται στα εξής αγωνίσματα και υποχρεούνται να επιτύχουν τα όρια επίδοσης σε τέσσερα από αυτά:

Α) Άλμα σε μήκος με φόρα 3,60 μέτρα (τρεις προσπάθειες).

Β) Άλμα σε ύψος με φόρα 1,05 μέτρα (τρεις προσπάθειες).

Γ) Δρόμος 800 μέτρων σε χρόνο 3 λεπτών και 30 δευτερολέπτων (μία προσπάθεια).

Δ) Δρόμος 100 μέτρων σε χρόνο 16 δευτερολέπτων (μία προσπάθεια).

Ε) Ρίψη σφαίρας (βάρους 7,260 κιλών) σε απόσταση τουλάχιστον 4 μέτρων, ως μέσο όρο ρίψης με το δεξί και το αριστερό χέρι ανά προσπάθεια (τρεις προσπάθειες).

2. Ενστάσεις για τα αποτελέσματα της κολύμβησης και των αγωνισμάτων δεν γίνονται δεκτές. Ανακοίνωση

## Ι. Γραπτές Εξετάσεις - Μαθήματα - Εξεταστέα Ύλη

ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ	ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΙ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΚΑΔΗΜΙΩΝ Ε.Ν.
Νομικών Σχολών (Τμημάτων)	Οικονομικών Σχολών (Τμημάτων)	Τμημάτων άλλων Σχολών	Πλοίαρχοι Μηχανικοί

## Α΄ ΚΟΙΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

1. ΕΛΛΗΝΙΚΑ (ΕΚΘΕΣΗ ΙΔΕΩΝ)	NAI	NAI	NAI	NAI	NAI	NAI
----------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

## Β΄ ΕΙΔΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

1. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ (ΙΔΙΩΤΙΚΟ-ΔΗΜΟΣΙΟ)	NAI					
---	-----	--	--	--	--	--

2. ΠΟΙΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	NAI					
-------------------	-----	--	--	--	--	--

3. ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ		NAI				
-------------------	--	-----	--	--	--	--

4. ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ		NAI				
-------------------	--	-----	--	--	--	--

5. ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ			NAI			
-----------------------	--	--	-----	--	--	--

6. ΦΥΣΙΚΗ			NAI		NAI	
-----------	--	--	-----	--	-----	--

7. Επιλογή μίας εκ των προαναφερομένων ομάδων ειδικών μαθημάτων (1-2 ή 3-4 ή 5-6)					NAI	
---	--	--	--	--	-----	--

8. ΝΑΥΤΙΛΙΑ					NAI	
-------------	--	--	--	--	-----	--

9. ΝΑΥΠΗΓΙΚΗ					NAI	NAI
--------------	--	--	--	--	-----	-----

10. Μ.Ε.Κ.						NAI
------------	--	--	--	--	--	-----

Για τη διεξαγωγή του διαγωνισμού συγκροτείται με απόφαση του Αρχηγού Λ.Σ. Επιτροπή Εξετάσεων από Αξιωματικούς Λ.Σ.

Αξιωματικοί Λ.Σ. ορίζονται στην ίδια απόφαση ως εξεταστές κατά μάθημα.

Η εξεταστέα κατά μάθημα αναλυτική ύλη καθορίζεται ως ακολούθως:

Α) Ελληνικά (Εκθεση Ιδεών)

Ανάπτυξη ορισμένου θέματος για τη διαπίστωση της γενικής μόρφωσης του υποψηφίου και της ικανότητάς του προς διατύπωση.

Β) Στοιχεία Ναυτικού Δικαίου

α) Ιδιωτικό Ναυτικό Δίκαιο: Πλοία και πλοιοκτησία.

με τα ονόματα όσων αποτύχουν στην αθλητική δοκιμασία καθώς και όσων δεν παρουσιάστηκαν σ' αυτή σύμφωνα με το πρόγραμμα, αναρτάται στον πίνακα ανακοινώσεων του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής.

## Άρθρο 6

## Ψυχοτεχνική δοκιμασία

1. Οι υποψήφιοι/ες υποβάλλονται σε κατάλληλη ψυχοτεχνική δοκιμασία όπως ορίζεται στην προκήρυξη του διαγωνισμού.

2. Όποιος κρίνεται ακατάλληλος από την ψυχοτεχνική δοκιμασία αποκλείεται από τον διαγωνισμό. Ανακοίνωση με τα ονόματα όσων αποτύχουν στην εν λόγω δοκιμασία καθώς και όσων δεν παρουσιάστηκαν σ' αυτήν σύμφωνα με το πρόγραμμα, αναρτάται στον πίνακα ανακοινώσεων του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής.

3. Ενστάσεις για τα αποτελέσματα της ψυχοτεχνικής δοκιμασίας δε γίνονται δεκτές.

## Άρθρο 7

## Μαθήματα - Εξεταστέα Ύλη

Οι υποψήφιοι/ες που θα κριθούν ικανοί/ες, μετά την υγειονομική εξέταση, την αθλητική και ψυχοτεχνική δοκιμασία υποβάλλονται σε γραπτές εξετάσεις, στα παρακάτω μαθήματα.

ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ	ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΙ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΚΑΔΗΜΙΩΝ Ε.Ν.
Νομικών Σχολών (Τμημάτων)	Οικονομικών Σχολών (Τμημάτων)	Τμημάτων άλλων Σχολών	Πλοίαρχοι Μηχανικοί
1. ΕΛΛΗΝΙΚΑ (ΕΚΘΕΣΗ ΙΔΕΩΝ)	NAI	NAI	NAI
2. ΠΟΙΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	NAI		
3. ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	NAI		
4. ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	NAI		
5. ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	NAI	NAI	
6. ΦΥΣΙΚΗ	NAI	NAI	
7. Επιλογή μίας εκ των προαναφερομένων ομάδων ειδικών μαθημάτων (1-2 ή 3-4 ή 5-6)			NAI
8. ΝΑΥΤΙΛΙΑ			NAI
9. ΝΑΥΠΗΓΙΚΗ			NAI
10. Μ.Ε.Κ.			NAI

Συμπλοιοκτησία. Πλοίαρχος. Πλήρωμα. Ναύλωση. Μεταβίβαση κυριότητας πλοίου προς εξασφάλιση απαίτησης. Υποθήκη πλοίων. Ναυτικά προνόμια. Κατάσχεση και αναγκαστική εκτέλεση επί πλοίων. Κοινές αβαρίες και συνεισφορές. Θαλάσσια ασφάλιση.

β) Δημόσιο Ναυτικό Δίκαιο: Έννοια πλοίου και βοηθητικού ναυπηγήματος άρθρα 3-4 ΚΔΝΔ. Αναγνώριση πλοίου ως Ελληνικού άρθρο. 5 ΚΔΝΔ. Δικαιώματα πλοίων υπό ελληνική σημαία άρθρο 11 ΚΔΝΔ.

Λόγοι απώλειας Εθνικότητας πλοίου άρθρο. 16 ΚΔΝΔ. Διαγραφή πλοίου εκ του Μηολογίου άρθρο. 18 ΚΔΝΔ. Ναυτιλιακά Έγγραφα πλοίων άρθρο 46 και επόμενα ΚΔΝΔ. Εξουσία και καθήκοντα του Πλοιάρχου άρθρα 104-129





ΚΔΝΔ. Αστυνομία λιμένων και παραλίων άρθρα. 136-137 ΚΔΝΔ.

#### Γ) Ποινικό Δίκαιο

α) Χρονικά και τοπικά όρια ισχύος των Ποινικών νόμων. Έννοια αξιόποινης πράξης. Λόγοι που αποκλείουν τον άδικο χαρακτήρα της πράξης. Δόλος. Αμέλεια. Απόπειρα. Συμμετοχή. Λόγοι που εξαλείφουν το αξιόποινο.

β) Ειδικό μέρος: Ανθρωποκτονία από πρόθεση και αμέλεια. Παράλειψη λυτρώσεως από κίνδυνο ζωής. Σωματική βλάβη (απλή-επικίνδυνη-βαρεία). Σωματική βλάβη από αμέλεια. Κλοπή. Υπεξαίρεση. Φθορά ξένης ιδιοκτησίας. Εξύβριση. Δυσφήμιση (απλή και συκοφαντική).

#### Δ) Μακροοικονομική θεωρία

Εισαγωγή στην μακροοικονομική θεωρία- Εθνικό προϊόν και Εθνικό εισόδημα - Κατανάλωση και Αποταμίευση - Ο προσδιορισμός του εισοδήματος και της απασχολήσεως- Επένδυση- Δημοσιονομική Πολιτική και προσδιορισμός του εισοδήματος - Συνολική ζήτηση συνολική προσφορά και το γενικό επίπεδο των τιμών- Ο προσδιορισμός του εισοδήματος σε ανοικτή οικονομία- Περί πληθωρισμού.

#### Ε) Μικροοικονομική θεωρία

Εισαγωγικές έννοιες οικονομίας και οικονομικής επιστημης - Θεωρία συμπεριφοράς και ισορροπίας του καταναλωτή - Ο νόμος της ζήτησης - Ανάλυση των επιπτώσεων μιας μεταβολής της τιμής - Ειδικά θέματα στη θεωρία του καταναλωτή και της ζήτησης - Οι συναρτήσεις παραγωγής - Συναρτήσεις κόστους - Έσοδα και κέρδος - Τέλειος ανταγωνισμός- Μονοπώλιο και μονοπωλιακός ανταγωνισμός.

#### ΣΤ) Ανώτερα Μαθηματικά

α) Παραγωγή συναρτήσεων - Εφαρμογές: Μερική παράγωγος σύνθετης συνάρτησης. Ολικό διαφορικό.

β) Ολοκληρωτικός λογισμός περισσοτέρων μεταβλητών: Συνήθη ολοκληρώματα. Επικαμπύλια ολοκληρώματα. Διπλά ολοκληρώματα. Τριπλά ολοκληρώματα. Επιφανειακά ολοκληρώματα. Γενικευμένα ολοκληρώματα. Διανυσματική ανάλυση (θεμελιώδη θεωρήματα).

γ) Συνήθεις διαφορικές εξισώσεις: Διαφορικές εξισώσεις α' τάξης. Διαφορικές εξισώσεις ανώτερης τάξης. Διαφορικά συστήματα και διαφορικές εξισώσεις με μερικές παραγώγους. Μετασχηματισμός LAPLACE.

#### Ζ) Φυσική

α) Μηχανική: Συστήματα αναφοράς. Μετασχηματισμός Γαλιλαίου. Διατήρηση ενέργειας. Διατήρηση ορμής και στροφορμής. Στοιχειώδης δυναμική των στερεών σωμάτων.

β) Ηλεκτρισμός και μαγνητισμός: Νόμος GAUSS. Διαφορική μορφή του νόμου GAUSS. Πεδία κατανομής φορτίου. Σφαιρική κατανομή. Γραμμική κατανομή. Ηλεκτροστατικό δυναμικό. Γραμμικό ολοκλήρωμα ηλεκτρικού πεδίου. Διαφορά δυναμικού και συνάρτηση δυναμικού. Παραγωγή του πεδίου από το δυναμικό. Δυναμικό κατανομής φορτίου. Δυναμικό μακρού φορτισμένου σύρματος. Δυναμικό δύο σημειακών φορτίων. Εξίσωση LAPLACE. Θεώρημα STOKES. Πεδία κινουμένων φορτίων. Τοπομαγνητικό πεδίο. Ηλεκτρικά και μαγνητικά πεδία στην ύλη.

γ) Κυματική: Ελεύθερες ταλαντώσεις απλών συστημάτων με ένα βαθμό ελευθερίας. Κύματα σε δύο και τρεις διαστάσεις. Πόλωση κυμάτων. Συμβολή και περίθλαση κυμάτων.

#### Η) Ναυτιλία

α) Ναυτική Κοσμογραφία: Ουράνια σφαίρα. Ουράνιες συντεταγμένες. Φαινομένη κίνηση ουράνιας σφαίρας. Νόμοι πλανητικού συστήματος. Κινήσεις της γης. Κινήσεις πλανητών. Κινήσεις σελήνης. Εκλείψεις.

β) Χρόνος: Τρίγωνο θέσεως. Συστήματα χρόνου. Μετατροπές χρόνου. Ώρα μεσημβρινής διάβασης.

γ) Αστρονομική Ναυσιπλοία: Διόρθωση υψών. Ευθεία θέσεως. Μεσημβρινό πλάτος. Παραμεσημβρινά. Επίδραση ρεύματος στην ωκεανοπλοία.

δ) Ωκεανοπλοία: Ορθοδρομικός πλους. Μικτός πλους.

#### Θ) Ναυπηγική

α) Γενικά: Διαστάσεις, γενική περιγραφή και ονοματολογία, σχέδιο γενικής διάταξης πλοίου. Ναυπηγικές γραμμές, σχέδιο και επίπεδα ναυπηγικών γραμμών.

β) Συντελεστές σχήματος πλοίου: εκτοπίσματος, πρισματικός, ισάλου, μέσης τομής. Τόνοι ανά μονάδα βύθισης.

γ) Άντωση -Εκτόπισμα-Βάρη πλοίου: Αρχή Αρχιμήδη. Άντωση. Κέντρο άντωσης, Θέση και μετατόπιση. Πλευστότητα. Εκτόπισμα. Βάρη πλοίου. Κέντρο βάρους. Μέθοδοι προσδιορισμού και μετατοπίσεις Κ.Β. Ολική και καθαρή χωρητικότητα. Ωφέλιμο φορτίο.

δ) Γραμμές φόρτωσης και βύθισμα: Γενικά περί Γ.Φ. Ύψος εξάλων. Επίδραση πυκνότητας στο βύθισμα. Κλίμακα φόρτωσης. Ορισμός ανοχής γλυκού νερού.

#### ε) Ευστάθεια

##### (1) Εγκάρσια:

Ισορροπία. Μετάκεντρο. Μετακεντρικό ύψος. Αρχική ευστάθεια μικρών κλίσεων. Ευστάθεια μεγάλων κλίσεων. Μετακεντρική ακτίνα. Μοχλοβραχίονας και ζεύγος αρχικής ευστάθειας. Συνέπειες προσθαφαίρεσης και μετακίνησης βάρους μέσα στο πλοίο. Στατική και δυναμική ευστάθεια. Ροπή στατικής ευστάθειας. Ανορθωτική, ανατρεπτική και μηδενική ροπή. Πείραμα ευστάθειας. Θέση και μεταβολές μετάκεντρου. Υδροστατικό διάγραμμα.

(2) Ελεύθερες επιφάνειες: Επίδραση στην ευστάθεια. Ροπή αδράνειας ελεύθερης επιφάνειας. Αντιμετώπιση κινδύνου από ελεύθερες επιφάνειες. Διαμήκεις υποδιαιρέσεις. Επίδραση κατάκλυσης από θάλασσα.

##### (3) Διαμήκης ευστάθεια-Διαγωγή:

Ορισμοί. Σημασία διαγωγής. Επιπτώσεις διαγωγής στην εγκάρσια ευστάθεια. Συνθήκες διαμήκους ισορροπίας. Κλίμακα βυθισμάτων. Διαμήκης θέση κέντρου βάρους.

##### στ) Αντίσταση - Πρόωση - Έλικά:

Αντιστάσεις κατά την πρόωση. Προσδιορισμός ιπποδύναμης ρυμούλκησης. Ιπποδύναμη πρόωσης και συντελεστές. Έλικά. Ώση και ολίσθηση. Σπηλαιώση.

##### ζ) Πηδαλιούχηση:

Σχήμα πηδαλίου. Πηδαλιούχηση.

##### η) Διατοιχισμός:

Διατοιχισμός σε κυματισμό και σχέση αυτού με την ευστάθεια. Μέσα μείωσης διατοιχισμού.

##### θ) Καταπόνηση και αντοχή πλοίου:

Ορισμοί αντοχής. Το πλοίο ως καμπτομένη δοκός. Τάσεις της κατασκευής του πλοίου. Καμπύλες καμπτικών ροπών και αντοχής πλοίου.

##### Ι) MEK

##### α) Στοιχεία Θερμοδυναμικής:

Θερμικοί κύκλοι αέρα υπό σταθερό όγκο, σταθερή πίεση, μικτός κύκλος. Αναλυτικές σχέσεις των κύκλων. Έννοια του βαθμού συμπίεσης, λόγοι μεταβολής, επαναφοράς, περιορισμοί, έννοια και σημασία του H.U.C.R. και θεωρητικής μέσης πίεσης. Επίδραση του βαθμού συμπίεσης στην απόδοση των κύκλων. Χρήση των θεωρητικών κύκλων σε σχέση με τις μηχανές. Πραγματικοί κύκλοι. Κυκλικά διαγράμματα. Ανάπτυξη των απωλειών στους πραγματικούς κύκλους.

##### β) Περιγραφή εξαρτημάτων:

Εξαρτήματα και μηχανισμοί τετραχρόνου και διχρόνου

μηχανής. Σκελετοί βάσεως και κυλίνδρων, κατασκευή - έλεγχος αυτών. Συνδέτες και επίδραση της προέκτασης στην τελική καταπόνηση του σκελετού. Πώματα. Βαλβίδες. Χιτώνια. Καταπονήσεις. Μέθοδοι αποφυγής θραύσεων. Φθορά. Μέτρηση και ζωή χιτώνίων. Έλεγχος ευθυγράμμισης. Κάμψη στροφαλοφόρου και μέθοδοι μέτρησης. Σειρά καύσης.

γ) Συστήματα ροών:

Δίκτυα και εξοπλισμός αυτών. Τεχνολογία ψύξης. Διαβρώσεις και αντιμετώπιση ΡΗ και DH νερού. Έλεγχος θερμοκρασιών και εξαερισμού. Επεξεργασία, προθέρμανση, πρόσθετα καυσίμων. Έννοια των αντιστάσεων ροής στους σχετούς εισαγωγής και εξαγωγής και επίδραση στη λειτουργία των μηχανών. Σιγαστήρες-οικονομητήρες.

δ) Καύση καυσίμου-Έγχυση-Μηχανισμοί Εγχύσεως:

Εισαγωγή, τρόποι επίτευξης τέλει καύσης. Θάλαμοι καύσεως, επίδραση αυτών στην αποδοτική λειτουργία. Τεχνολογία, συστήματα, εγχυτήρες, ανωμαλίες και αντιμετώπιση. Τύποι αντλιών, λειτουργία, επιθεώρηση, ρύθμιση. Ρυθμιστές υπερταχύνσεως.

ε) Σάρωση -Υπερπλήρωση:

Τεχνολογία σάρωσης και υπερπλήρωσης. Χρησιμοποίηση πίεσης σάρωσης. Συστήματα ροής. Αντλίες, βαθμός απόδοσης. Υπερπλήρωση 4 και 2 χρόνων. Διαγράμματα. Πλεονεκτήματα και περιορισμοί υπερπλήρωσης.

στ) Εκκίνηση - Λειτουργία - Έλεγχος:

Έλεγχος και προετοιμασία. Δίκτυα, συστήματα και μέσα διευκόλυνσης. Συστήματα αναστροφής.

ζ) Εγκαταστάσεις προωστηρίων μηχανών:

Γενικές αρχές και εξοπλισμός προωστηρίου εγκαταστάσεως ΜΕΚ. Μετάδοση κίνησης προς τον έλικα. Είδη συνδέσμων, μειωτήρες. Όργανα ελέγχου, ασφαλιστικές διατάξεις. Ωστικός τριβέας-Ελικοφόροι άξονες-Έλικες-Ακροπρυμναία έδρανα.

η) Ισχύς - Απόδοση - Διαγράμματα:

Ενδ. ισχύς και μέση ενδ. πίεση. Μέτρηση με δυναμοδεικτικά διαγράμματα. Δυναμοδείκτες. Ισχύς τριβών. Ανάλυση και μέτρηση. Πραγματική ισχύς και μέση πραγματική πίεση εκ της ειδικής κατανάλωσης, από τις ηλεκτρικές ενδείξεις. Ειδική κατανάλωση. Βαθμοί απόδοσης, θεωρητικός, ενδεικτικός κλπ. Απώλειες.

θ) Ανωμαλίες - Βλάβες - Αίτια - Αντιμετώπιση - Επιθεωρήσεις:

Κατά την εκκίνηση: Στο σύστημα αέρα εκκίνησης και καυσίμου. Ανωμαλίες καύσεως, κτύποι στον κύλινδρο, πτώση και αστάθεια στροφών, διακοπή λειτουργίας, εξανθρακώματα. Θερμάνσεις εμβόλων, πωμάτων, τριβών, σωλήνων αέρος εκκίνησης, βλάβες εξαρτημάτων αυτών και των βαλβίδων.

Στο σύστημα λίπανσης:

Χαμηλή πίεση, υψηλές θερμοκρασίες, μη κανονική λίπανση κυλίνδρου, αυξημένη κατανάλωση ελαίου, συνέπειες-αντιμετώπιση.

Στο σύστημα ψύξης:

Αύξηση θερμοκρασίας ενός ή όλων των κυλίνδρων, διακύμανση στάθμης δοχείου διαστολής διαρροή ψυγείου κλπ.

Έκρηξη στροφαλοθαλάμου, πυρκαϊά σαρώσεως, συσκευές εντοπισμού, μέτρα αποφυγής. Ημερήσιες εργασίες. Στρέψη μηχανής. Περιοδικές επιθεωρήσεις. Μετρήσεις, όρια φθοράς και αντικατάστασης.

Επιθεωρήσεις κατά LLOYD, συντήρηση μακράς διάρκειας.

ι) Στοιχεία Δυναμικών Φαινομένων:

Ζυγοστάθμιση ΜΕΚ. Ανάλυση δυνάμεων επί του εμ-

βόλου. Στρεπτικό ζεύγος. Σφόνδυλος και διαγράμματα στρέψεως. Δονήσεις.

Στοιχεία επί των στρεπτικών ταλαντώσεων. Συντονισμός. Κρίσιμος αριθμός στροφών-υπολογισμός, αποσυντονιστικές συχνότητες ή αποσβεστές.

ια) Αεροστρόβιλοι: (Βασικές Συσκευές):

Συμπεστές: Τύποι, παράμετροι συμπεριφοράς, υλικά κατασκευής.

Θάλαμοι καύσης: Συνθήκες λειτουργίας, συμπεριφορά και λειτουργικότητα, χαρακτηριστικά κατασκευαστικά δεδομένα.

Ψύξη θαλάμων, καυστήρες, είδη. Διάρκεια ζωής και αποδοτικότητα.

Στρόβιλοι: Είδη στρόβιλων, κριτήρια επιλογής στρόβιλων αεροστρόβιλο SINGLE SHAFT, TWO SHAFT, TWIN SPOOL, FREE TURBINE.

## Άρθρο 8

### Γραπτά Μαθήματα-Βαθμολόγηση

1. Οι υποψήφιοι/ες καλούνται για εξέταση στα παραπάνω μαθήματα με τη σειρά που αυτά αναφέρονται στο άρθρο 7 της παρούσας. Οι προσκλήσεις γίνονται από τον Πρόεδρο της Επιτροπής Εξετάσεων και τοποθετούνται στον Πίνακα Ανακοινώσεων του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής.

2. Η βαθμολογία κάθε μαθήματος ορίζεται από 0 έως 20. Βάση επιτυχίας είναι ο βαθμός 12.

3. Υποψήφιος/α που δεν παίρνει τη βάση επιτυχίας στο μάθημα των Ελληνικών απορρίπτεται αποκλεισμένης της συμμετοχής του στα επόμενα κατά σειρά μαθήματα. Επίσης αποκλείεται όταν δεν συγκεντρώσει τη βάση στην ομάδα συμψηφιζομένων μαθημάτων.

4. Από τα εξεταζόμενα μαθήματα θεωρούνται ότι αποτελούν ιδιαίτερες ομάδες το Ναυτικό με το Ποινικό Δίκαιο, τυχόν δε βαθμολόγηση του ενός με βαθμό μικρότερο της βάσης μπορεί να συμψηφιστεί με το βαθμό του άλλου μαθήματος της αυτής ομάδας. Το ίδιο ισχύει και για τα μαθήματα Μακροοικονομία- Μικροοικονομία, Μαθηματικά - Φυσική, Ναυτιλία - Ναυπηγική, ΜΕΚ - Ναυπηγική. Η διενέργεια της εξέτασης μαθημάτων της ίδιας ομάδας μπορεί να γίνει την ίδια ημέρα.

5. Κάθε γραπτό βαθμολογείται από δύο εξεταστές. Ο βαθμός του πρώτου εξεταστή καλύπτεται από τον ίδιο, πριν το γραπτό παραδοθεί στο δεύτερο εξεταστή. Σε ανάλογη ενέργεια προβαίνει και ο δεύτερος πριν παραδώσει τα γραπτά στον Πρόεδρο της Επιτροπής Εξετάσεων. Αν μετά την αποσφράγιση υπάρχει διαφορά μεταξύ των βαθμών των δύο εξεταστών μεγαλύτερη των τεσσάρων (4) μονάδων, τότε το γραπτό εξετάζεται από τρίτο εξεταστή. Ο μέσος όρος των βαθμολογιών των δύο εξεταστών εξάγεται με προσέγγιση εκατοστού και σημειώνεται στο γραπτό αριθμητικώς.

6. Στην περίπτωση αναβαθμολόγησης, ο βαθμός του αναβαθμολογητή είναι ο τελικός. Από τα γραπτά η βαθμολογία μεταφέρεται σε κοινό κατά μάθημα πίνακα από το Γραμματέα της Επιτροπής Εξετάσεων. Στον πίνακα σημειώνονται οι βαθμοί κάθε εξεταστή καθώς και ο εξαγόμενος μέσος όρος βαθμολογίας. Ο παραπάνω πίνακας χρονολογείται και υπογράφεται από τον Πρόεδρο, τα μέλη της Επιτροπής Εξετάσεων, το Γραμματέα και τους κατά περίπτωση εξεταστές.

7. Μετά τον καθορισμό του μέσου όρου βαθμολογίας κατά δοκίμιο, γίνεται ενώπιον του Προέδρου και των

Μελών της Επιτροπής Εξετάσεων, η αφαίρεση του αδιαφανούς χάρτη, του επικαλύμματος του ονοματεπώνυμου του υποψήφιου/ας και καταρτίζεται ο προβλεπόμενος πίνακας βαθμολογίας.

8. Μετά το τέλος των εξετάσεων η Επιτροπή συντάσσει τρεις τελικούς πίνακες βαθμολογίας από έναν για κάθε κατηγορία υποψηφίων (Πτυχιούχοι ΙΑΕ, Διπλωματούχοι Αξιωματικοί Ε.Ν και Πτυχιούχοι Πολυτεχνείου). Στους πίνακες αυτούς που υπογράφονται από την Επιτροπή και το Γραμματέα της, γράφονται έναντι του ονόματος εκάστου υποψηφίου, η κατηγορία στην οποία υπάγονται, οι τελικοί βαθμοί κατά μάθημα και το άθροισμά τους αποτελεί τον τελικό συνολικό βαθμό επίδοσης στις εξετάσεις. Στη στήλη παρατηρήσεων σημειώνεται η σειρά επιτυχίας.

9. Σε ίσα αθροίσματα τελικής συνολικής βαθμολογίας προηγείται ο υποψήφιος που λαμβάνει τη μεγαλύτερη βαθμολογία στο μάθημα των Ελληνικών. Σε νέα ισοβαθμία επιλέγεται ο υποψήφιος που έχει μεγαλύτερη ηλικία, σύμφωνα με την ημερομηνία γέννησης. Οι υποψήφιοι που δε λαμβάνουν τη βάση σε οποιοδήποτε αυτοτελές μάθημα ή ομάδα μαθημάτων, που καθορίζεται ειδικότερα στην προκήρυξη αποτυχάνουν και γίνεται σχετική, με ερυθρά μελάνη, παρατήρηση στη στήλη των παρατηρήσεων των παραπάνω πινάκων βαθμολογίας με την ένδειξη «ΑΠΕΤΥΧΕ» ως και τα μαθήματα αποτυχίας.

10. Για την κατάρτιση του πίνακα επιτυχόντων υποψηφίων Δοκίμων Σημαιοφόρων που καλούνται προς κατάταξη, λαμβάνονται από τους πίνακες της προηγούμενης παραγράφου, κατά σειρά και κατά το προβλεπόμενο για την κατηγορία προέλευσης ποσοστό, οι συγκεντρώνοντες τη μεγαλύτερη βαθμολογία και σε αριθμό που καλύπτονται οι προκηρυσσόμενες προς κάλυψη οργανικές θέσεις. Ακολούθως συντάσσεται ο πίνακας Επιλαχόντων. Σε περίπτωση εισαγωγής επιλαχόντων η παραπάνω σειρά επιτυχίας δεν αλλάζει. Οι πιο πάνω πίνακες υπογράφονται από το Γραμματέα, τον Πρόεδρο και τα μέλη της Επιτροπής και θεωρούνται από τον Αρχηγό Λ.Σ. Οι πίνακες αυτοί αναρτώνται στον πίνακα ανακοινώσεων του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής και περιλαμβάνουν στην πρώτη στήλη τη σειρά επιτυχίας, στη δεύτερη το ονοματεπώνυμο του υποψηφίου και στις επόμενες το βαθμό και τους μέσους όρους των βαθμών των εξετασθέντων μαθημάτων καθώς και το άθροισμά τους.

#### Άρθρο 9

##### Διαδικασία γραπτών εξετάσεων

1. Τα ζητήματα των γραπτών εξετάσεων των μαθημάτων καταρτίζονται από τους κατά περίπτωση εξεταστές, λίγο πριν από την έναρξη της εξέτασης κάθε μαθήματος σε τριπλάσιο τουλάχιστον αριθμό αυτών που θα δοθούν στους υποψηφίους για ανάπτυξη, αριθμούνται και τοποθετούνται σε κληρωτίδα.

2. Η εξαγωγή των ζητημάτων από την κληρωτίδα γίνεται από έναν υποψήφιο παρουσία και των λοιπών υποψηφίων που το διαβάσει μεγαλόφωνα και το παραδίδει στον Πρόεδρο. Ο Πρόεδρος και τα μέλη της Επιτροπής καθώς και οι κατά περίπτωση ειδικοί εξεταστές μονογράφουν όλα τα φύλλα χαρτιού στα οποία ήταν γραμμένα τα θέματα που τέθηκαν στην κληρωτίδα ενώ στο θέμα ή στα θέματα που κληρώθηκαν τίθεται σχετική ένδειξη που μονογράφεται από τον Πρόεδρο και τους κατά περίπτωση ειδικούς εξεταστές. Το κληρωθέν θέμα υπαγορεύεται στους υποψηφίους από ειδικό εξεταστή.

Κάθε ζήτημα των μαθημάτων Ναυτικού Δικαίου, Ποινικού Δικαίου, Μακροοικονομίας, Μικροοικονομίας, Μαθηματικών, Φυσικής, Ναυτιλίας, Ναυπηγικής, ΜΕΚ μπορεί να περιλαμβάνει περισσότερες από μία ερωτήσεις.

3. Υποψήφιοι που στερούνται δελτίου ταυτότητας, δε γίνονται δεκτοί στις εξετάσεις, εκτός αν προσκομίσουν βεβαίωση της Αστυνομικής Αρχής ότι έχουν καταθέσει δικαιολογητικά για έκδοση δελτίου ταυτότητας. Η βεβαίωση της Αστυνομικής Αρχής πρέπει να φέρει επικυρωμένη φωτογραφία. Αντί αυτών μπορεί να προσκομισθεί οποιοδήποτε άλλο αποδεικτικό της ταυτότητας έγγραφο, με σχετική φωτογραφία (ναυτικό φυλλάδιο, διαβατήριο κλπ).

4. Για τις γραπτές εξετάσεις χρησιμοποιούνται φύλλα χάρτου που φέρουν την σφραγίδα του Υπουργείου και την υπογραφή του Προέδρου ή μέλους της εξεταστικής επιτροπής κατόπιν εντολής του Προέδρου. Το ονοματεπώνυμο των υποψηφίων καλύπτεται με αδιαφανή χάρτη. Η επικόλληση του καλύμματος γίνεται κατά την παράδοση του γραπτού μετά τον έλεγχο των στοιχείων ταυτότητας του υποψηφίου.

5. Ο Πρόεδρος της Επιτροπής καθορίζει στην αρχή κάθε εξέτασης το χρόνο μέσα στον οποίο οι υποψήφιοι πρέπει να αναπτύξουν τα ζητήματα και να παραδώσουν τα γραπτά τους. Παράταση των εξετάσεων, μπορεί να επιτραπεί ύστερα από απόφαση της Επιτροπής, όχι όμως πάνω από μισή ώρα κατά μάθημα. Ο εξεταζόμενος οφείλει να παραδώσει το γραπτό του εντός της ως άνω προθεσμίας αλλιώς δεν γίνεται δεκτό και μηδενίζεται.

6. Οι υποψήφιοι πρέπει να παρουσιάζονται στην αίθουσα των εξετάσεων την καθορισμένη ώρα. Βραδύτερη προσέλευση υποψηφίων αποκλείει αυτούς από την προβλεπόμενη εξέταση, εκτός εάν κατά την κρίση της Επιτροπής αυτή είναι δικαιολογημένη και δεν παραβλάπτεται η ομαλή διεξαγωγή των εξετάσεων, σε καμιά όμως περίπτωση μετά την κλήρωση των θεμάτων.

7. Δεν επιτρέπεται σε κανένα άτομο να εισέρχεται στην αίθουσα εξετάσεων κατά τη διάρκεια της εξέτασης των μαθημάτων, με εξαίρεση τους εκτελούντες υπηρεσία, που σχετίζεται με τη διεξαγωγή των εξετάσεων.

8. Δεν επιτρέπεται στους υποψηφίους να επεξεργάζονται τα ζητήματα σε άλλο χαρτί διάφορο εκείνου που τους παρέχεται από την Επιτροπή. Εργασία που έχει γραφεί σε άλλο χαρτί δεν λαμβάνεται υπόψη.

9. Σε κανένα υποψήφιο δεν επιτρέπεται η έξοδος χωρίς άδεια από την αίθουσα των εξετάσεων πριν από την παράδοση του γραπτού του, γιατί διαφορετικά βαθμολογείται στο εξεταζόμενο μάθημα με μηδέν.

10. Υποψήφιος που δεν προσέρχεται στους συγκεκριμένους χώρους και χρόνους που καθορίζονται εκάστοτε με ανακοινώσεις της Διεύθυνσης Προγραμματισμού Οργάνωσης & Εκπαίδευσης για να μετάρχει στην Υγειονομική και Αθλητική δοκιμασία-υπομέτρηση και στη συνέχεια στις γραπτές εξετάσεις για οποιαδήποτε αιτία (ακόμη και για λόγους ασθένειας) αποκλείεται της περαιτέρω διαδικασίας των εξετάσεων.

Ομοίως αποκλείεται υποψήφιος που ασθένησε κατά τη διάρκεια των εξετάσεων και διέκοψε εξαιτίας ασθένειας την εξέτάσή του.

Ιδιαίτερη εξέταση ή δοκιμασία υποψηφίου αποκλείεται.

11. Οι υποψήφιοι τοποθετούνται κατά τρόπο που να μην επιτρέπεται η μεταξύ τους συνεννόηση. Βαθμολογούνται με βαθμό μηδέν οι αλληλοβοηθούμενοι υποψήφιοι καθώς και κάθε συμβουλευόμενος βιβλίο ή σημείωση.

12. Για την ακριβή τήρηση αυτών που ορίζονται για τις εξετάσεις όλα τα μέλη της Επιτροπής, ο Πρόεδρος και ο Γραμματέας υποχρεούνται να παραμείνουν στην αίθουσα των εξετάσεων σε όλη τη διάρκειά τους.

13. Μετά το πέρας της εξέτασης κάθε μαθήματος τα γραπτά δοκίμια μονογράφονται από τα μέλη της Επιτροπής και ακυρώνεται με γραμμές που σύρονται χιαστί ο χώρος του χάρτου που δεν έχει χρησιμοποιηθεί. Εφόσον δεν υπάρχει δυνατότητα άμεσου ελέγχου και βαθμολόγησης των γραπτών δοκιμίων στην αίθουσα εξετάσεων, αυτά σφραγίζονται από την Επιτροπή σε φακέλους τη φύλαξη των οποίων αναλαμβάνει προσωπικά μέχρι την αποσφράγιση τους ο Πρόεδρος της Επιτροπής.

14. Οι φάκελοι των γραπτών δοκιμίων σφραγίζονται παρουσία όλων των μελών της Επιτροπής και του Προέδρου και αποσφραγίζονται παρουσία τους όταν συνέλθουν για έλεγχο και βαθμολόγηση των γραπτών δοκιμίων.

15. Μετά από κάθε εξέταση ή συνεδρίαση της Επιτροπής για διόρθωση των γραπτών και εξαγωγή αποτελεσμάτων συντάσσεται σχετικό πρακτικό.

#### Άρθρο 10

##### Ενστάσεις

1. Απρεπής συμπεριφορά υποψηφίου στην αίθουσα των εξετάσεων επιφέρει ύστερα από απόφαση της Επιτροπής τον αποκλεισμό του από τις εξετάσεις. Η απόφαση συντάσσεται εγγράφως και υπογράφεται από την Επιτροπή, το Γραμματέα της και τον Πρόεδρο και αναρτάται στον πίνακα ανακοινώσεων του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής.

Κατά της απόφασης αυτής επιτρέπεται έγγραφη προσφυγή, που γίνεται στον Αρχηγό Λιμενικού Σώματος μέσα σε ανατρεπτική προθεσμία 24 ωρών από το χρόνο της ανακοίνωσής της. Ο Αρχηγός Λ.Σ. αποφασίζει οριστικά για την τύχη της προσφυγής, μετά από ενημέρωσή του από τον Πρόεδρο. Μέχρι την εκδίκαση της σχετικής προσφυγής δε γίνεται διακοπή συμμετοχής-εξέτασης του υποψηφίου στα μαθήματα. Εάν η απόφαση είναι αρνητική θεωρείται ότι η συμμετοχή του υποψηφίου διεκόπη από την ημερομηνία έκδοσης της απόφασης της Επιτροπής για αποκλεισμό του.

2. Εάν κατά τη διάρκεια γραπτής εξέτασης μαθήματος, υποβληθεί από υποψήφιο ένσταση που αναφέρεται στον τρόπο διενέργειας της εξέτασης αποφασίζεται περί αυτής ο Πρόεδρος. Εάν ο υποψήφιος δε θεωρεί ικανοποιητική τη λύση του Προέδρου έχει τη δυνατότητα προσφυγής την αυτή ημέρα στον Αρχηγό Λ.Σ. Η προσφυγή είναι έγγραφη και αποφασίζει για το περιεχόμενο αυτής ο Αρχηγός Λ.Σ. το αργότερο την επόμενη εργάσιμη ημέρα από την υποβολή της ένστασης, χωρίς τη διακοπή της συμμετοχής του υποψηφίου στα μαθήματα. Αν η ένσταση γίνει αποδεκτή, επαναλαμβάνεται η εξέταση του μαθήματος. Στις ανωτέρω περιπτώσεις, τον Αρχηγό Λ.Σ. εάν απουσιάζει αναπληροί ο Α' Υπαρχηγός Λ.Σ.

#### Άρθρο 11

##### Κατάταξη

1. Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Εξετάσεων διαβιβάζει στο Υπουργείο Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής εγκαίρως τον θεωρημένο από τον Αρχηγό Λ.Σ. πίνακα επιτυχόντων και επιλαχόντων κατά σειρά επιτυχίας.

Σχετική ανακοίνωση αναρτάται στον πίνακα ανακοινώσεων

νώσεων του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής. Στη συνέχεια προωθείται Απόφαση του Υπουργού Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής για την κατάταξη στη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων, όσων εκ των επιτυχόντων τα δικαιολογητικά είναι πλήρη και κανονικά.

2. Οι υποψήφιοι/ες οι οποίοι θα επιτύχουν στο διαγωνισμό πρέπει να υποβάλουν στο ΔΠΟΕΚ-Α' του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής πριν εισαχθούν στη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων, μετά από έγκαιρη ειδοποίησή τους τα εξής δικαιολογητικά:

α) Πιστοποιητικό της Εισαγγελικής Αρχής του τόπου κατοικίας του υποψηφίου ότι δεν διώκεται ως φυγόποινος, φυγόδικος που να έχει εκδοθεί τρεις (3) μήνες το πολύ πριν από την ημερομηνία υποβολής.

β) Υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 του ν. 1599/1986, όπως αυτό τροποποιήθηκε με το άρθρο 3 παρ. 3 του ν. 2690/1999, στην οποία οι υποψήφιοι δηλώνουν ότι δεν διώκονται ως φυγόποινοι, φυγόδικοι από άλλη εκτός του τόπου κατοικίας τους Εισαγγελική Αρχή της Χώρας και ούτε έχουν παραπεμφθεί σε δίκη για τα προβλεπόμενα στο εδάφιο (ζ) της παρ.1 του άρθρου 2 αδικήματα.

γ) Οι υπηρετούντες ήδη στις Ένοπλες Δυνάμεις, επιπρόσθετα προσκομίζουν βεβαίωση της Μονάδας που υπηρετούν στην οποία να αναγράφονται τα στρατολογικά τους στοιχεία.

Όλα τα παραπάνω δικαιολογητικά πρέπει να έχουν εκδοθεί μετά την ημερομηνία έκδοσης της προκήρυξης του διαγωνισμού και να είναι νομίμως χαρτοσημασμένα.

Πιστοποιητικό Στρατολογικής κατάστασης τύπου Α' για τους έχοντες εκπληρώσει κανονικά τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή τους ευρισκόμενους νομίμως εκτός στρατεύματος καθώς και Αντίγραφο Ποινικού Μητρώου Δικαστικής χρήσης (πρώην ποινικού μητρώου τύπου Α') που να καλύπτει τις προϋποθέσεις του εδαφίου (ζ) της παρ. 1 του άρθρου 2 της παρούσης, αναζητούνται αυτεπάγγελα από το ΔΠΟΕΚ-Α' του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής, υποχρεωτικά.

#### Άρθρο 12

##### Γενικές Διατάξεις

1. Τα δικαιολογητικά των υποψηφίων Δοκίμων Σημαιοφόρων Λ.Σ. που δεν κατατάχθηκαν διατηρούνται στο αρχείο της Υπηρεσίας για έξι (6) μήνες και μετά καταστρέφονται, σύμφωνα με τις διατάξεις που ισχύουν κάθε φορά για την εκκαθάριση αρχείων, εκτός αν υπάρχει εκκρεμής σχετική δίκη. Επιστροφή δικαιολογητικών γίνεται κατόπιν υποβολής αίτησης του υποψηφίου στο ΔΠΟΕΚ-Α' του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής και αφορά πρωτότυπους τίτλους σπουδών ΚΑΙ ΜΟΝΟ.

2. Όπου στην παρούσα αναφέρεται ΑΕΝ, εννοείται και ΑΔΣΕΝ.

3. Από τη δημοσίευση της απόφασης αυτής καταργείται η υπ' αριθμ. 1211.2/01/07/31.7.2007 απόφαση ΥΕΝ «Κατάταξη Δοκίμων Σημαιοφόρων Λ.Σ.» (Β' 1417).

Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει από την δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πειραιάς, 25 Σεπτεμβρίου 2007

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Α. ΒΟΥΛΓΑΡΑΚΗΣ

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 \* ΑΘΗΝΑ 104 32 \* ΤΗΛ. 210 52 79 000 \* FAX 210 52 21 004  
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> — e-mail: [webmaster.et@et.gr](mailto:webmaster.et@et.gr)



\* 0 2 0 1 9 5 7 0 4 1 0 0 7 0 0 1 2 \*